lss	ue C	las	sific	catio	on

Application No.	Applicant(s)					
10/789,098	MOORE, BARRY A.					
Examiner	Art Unit					
<u> </u>						
Sarah Purol	3634					

					ah P	urol			3	3634						
	ORIGINAL			SSU	EC	LAS	SIFI			N REFER	ENCE(	s)				
CLASS	SUBCL	ASS	CLASS				SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS P	ER BLO	ск)			
INTERNATIO	L NAL CLASSIFIC	CATION														-
	]/													<del>-</del>		
	/															
	+-															
	<del>                                     </del>															
				1					<u> </u>							
(Assi	stant Examine	r) (D:	ate)									Total C	Claims	Allow	red:	
(100)	(Assistant Examiner) (Date)											O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.	
(Legal Ins	(Legal Instruments Examiner) (Date)				(Primary Examiner) (Date)					FILE	Claimi	5)	FA	It Fig.		
*									***************************************							
	renumbere		e same ord	ler as p	oresen	ted by	appli	cant	c	PA		ПΤ	.D.	I	□R	.1.47
					oresen			cant								
Final Original	renumbere	Original original	e same ord	ler as p	presen	ted by	Original data	cant	Final	Original A		Final	Original		Finat	Original 1.47
Final Original		15 Original		9 Original	oresen		6 Original	cant		Original			Original			Original 181
Final 2 Original		31 32 33		61 62 63	presen		Original	cant		121 122 123			Original 151 152			Original
Final 2 3 4 Original		31 32 33 34		61 62 63 64	presen		91 92 93 94	cant		121 122 123 124			151 152 153 154			181 182 183 184
Final 2 3 4 5 5		31 32 33 34 35		61 62 63 64 65	presen		91 92 93 94 95	cant		121 122 123 124 125			151 152 153 154 155			181 182 183 184 185
Final 2 3 4 Original		31 32 33 34		61 62 63 64	presen		91 92 93 94	cant		121 122 123 124 125 126			151 152 153 154 155 156			181 182 183 184 185 186
Final   2   3   4   5   6   7   8		31 32 33 34 35 36 37 38		61 62 63 64 65 66 67 68	presen		91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125			151 152 153 154 155			181 182 183 184 185
Einal 2 3 4 5 6 7 8 9 9		31 32 33 34 35 36 37 38 39		61 62 63 64 65 66 67 68 69	presen		91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129			151 152 153 154 155 156 157 158 159			181 182 183 184 185 186 187 188 189
Einal  1 2 3 4 5 6 7 8 9 10		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	presen		91 92 93 94 95 96 97 98 99	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160			181 182 183 184 185 186 187 188 189
Final Page 10 11 11		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	presen		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190
Linal   Fermion   Fermio		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72	presen		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192
Final Page 10 11 11		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	presen		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193
Final   Fina		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72	presen		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192